Issue	Classification	7

Application No.	Applicant(s)								
10/051,002	SALEM ET AL.								
Examiner	Art Unit								
SAMUEL A. ACQUAH	1711								

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N								
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
	CLAS	SS		SUBCLASS	CLASS	ASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
526 86			526	93	99	101	125										
II.	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION	502	306	317	405	407	411	414	421					
С	0	8	F	2/00	502	431											
В	0	1	ij	20/02	428	402											
				1													
				1													
				1													
	(Assistant Examiner) (Date)))	SH	egvah,		Total Claims Allowed: 24								
Samuel							ELA. ACC		O Print C	O.G. Print Fig.							
	(Le	gaì⊺	nstru	ıments'Examiner) (Date)	(Pri	mary Examiner) (D		NONE							

E E	[] C	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						□ c	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
12 32 13 33 63 93 123 153 183 184 184 174 174 1201 121 22 22 22 22 22	1	1			l .					1		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 13 33 63 93 123 153 183 4 4 14 34 64 94 124 154 154 184 5 16 36 66 96 126 156 186 186 7 17 37 67 97 127 157 187 187 188 189 129 159 159 189 199 199 199 1199 189 199 192		1		11	31	1		61	1	 91			121			151			181
1 4 14 34 64 94 124 154 184 5 6 15 35 66 96 126 156 185 185 185 185 185 186 186 186 186 186 186 187 188 188 188 188 188 188 188 189 190 190 130 160 190 190 190 190 190 190 190 190 190 190 190 190 191 192 192 192<	\Box	2	1	12	32	1		62	1	92			122			152			182
5 15 35 65 95 125 155 185 6 7 16 36 67 97 127 157 187 8 19 39 69 98 128 158 188 9 19 39 69 99 129 159 189 10 20 40 70 100 130 160 190 11 21 41 71 101 131 161 191 12 12 42 42 72 102 132 162 192 13 23 43 73 103 133 163 193 14 24 44 74 104 134 164 194 15 46 76 105 135 165 195 16 47 77 107 137 167 197 18 <td< td=""><td></td><td>3</td><td></td><td>13</td><td>33</td><td>]</td><td></td><td>63</td><td>1</td><td>93</td><td></td><td></td><td>123</td><td></td><td></td><td>153</td><td></td><td></td><td>183</td></td<>		3		13	33]		63	1	93			123			153			183
6 16 36 66 96 126 156 186 7 18 38 68 98 129 157 187 188 189 189 1190 190 130 131 161 191 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194 <td< td=""><td></td><td>4</td><td></td><td>14</td><td>34</td><td></td><td></td><td>64</td><td>1</td><td>94</td><td></td><td></td><td>124</td><td></td><td></td><td>154</td><td></td><td></td><td>184</td></td<>		4		14	34			64	1	94			124			154			184
6 16 36 66 96 126 156 186 7 18 36 67 97 127 157 187 8 9 128 158 158 188 188 10 20 40 70 100 130 160 190 11 21 41 71 101 131 161 191 12 22 42 72 102 132 162 192 13 23 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168		5		15	35			65	1	95						155			
7 17 37 67 97 127 157 187 18 38 19 39 69 99 129 159 188 10 20 40 70 100 130 160 190 11 21 41 71 101 131 161 191 12 22 42 72 102 132 162 192 13 23 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139				16	36			66	1	 96			126			156			186
19		7		17	37			67]	97						157			187
10		8		18	38			68	1	98						158			188
11 21 41 71 101 131 161 191 12 12 42 42 72 102 132 162 192 13 13 14 24 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 20 50 80 110 140 170 200 1 21 51 81 111 141 171 201 2 22 52 82 112 142 172 202 3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>19</td><td>39</td><td></td><td></td><td>69</td><td>1</td><td>99</td><td></td><td></td><td>129</td><td></td><td></td><td>159</td><td></td><td></td><td>189</td></t<>				19	39			69	1	99			129			159			189
12 22 42 13 14 14 24 44 15 45 16 46 17 47 18 48 19 79 109 138 109 139 100 136 136 166 196 197 197 197 108 138 199 109 20 50 80 110 112 51 22 82 323 53 424 54 54 84 114 144 174 174 202 52 82 1112 323 53 424 54 84 114 144 174 175 203 4 24 54 84 115 146 176 206 7 27 82 85 115 146 146 176 205 56 86 116 </td <td></td> <td>10</td> <td></td> <td>20</td> <td>40</td> <td></td> <td></td> <td>70</td> <td>1</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		10		20	40			70	1	100									
12 22 42 13 14 24 44 15 45 75 105 16 46 76 106 136 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 1 21 51 81 111 141 171 2 22 52 82 112 142 172 3 23 53 83 113 143 173 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176 206 7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 88 118 148 178 208 9 29 59 89 119 149 179 209		11		21	41			71	1	101			131			161			191
1 13 23 43 73 103 133 163 193 1 14 24 44 74 104 134 164 194 1 15 45 75 105 135 165 195 1 16 46 76 106 136 166 196 1 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 1 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 1 21 51 81 111 141 171 201 2 22 52 82 112 142 172 202 3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 56		12		22	42			72	1	102			132	ľ		162			192
14 24 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 1 21 51 81 111 141 171 201 2 22 52 82 112 142 172 202 3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176		13		23	43			73	1	103			133			163			193
15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 1 21 51 81 111 141 171 201 2 22 52 82 112 142 172 202 3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176 206 7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 88 118		14		24	44			74		104			134			164			194
16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 1 21 51 81 111 141 171 201 2 22 52 82 112 142 172 202 3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176 206 7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 118 148 178 208 9 29 59 89 119 149 </td <td></td> <td>15</td> <td></td> <td></td> <td>45</td> <td></td> <td></td> <td>75</td> <td>1</td> <td> 105</td> <td></td> <td></td> <td>135</td> <td></td> <td></td> <td>165</td> <td></td> <td></td> <td>195</td>		15			45			75	1	 105			135			165			195
17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 1 21 51 81 111 141 171 201 2 22 52 82 112 142 172 202 3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176 206 7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 118 148 178 208 9 29 59 89 119 149 179 209		16			46]	106			136			166			196
19 49 79 109 139 169 199 1 21 51 81 111 141 171 201 2 22 52 82 112 142 172 202 3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176 206 7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 88 118 148 178 208 9 29 59 89 119 149 179 209		17			47			77	1										
19 49 79 109 139 169 1 21 51 81 111 141 171 201 2 22 52 82 112 142 172 202 3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176 206 7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 88 118 148 178 208 9 29 59 89 119 149 179 209		18	,		48			78	1	108			138			168			198
20 50 80 110 140 170 200 1 21 51 81 111 141 171 201 2 22 52 82 112 142 172 202 3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176 206 7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 88 118 148 178 208 9 29 59 89 119 149 179 209		19			49			79		109			139						
2 22 3 23 4 24 5 25 6 26 7 27 8 28 9 29 52 82 112 142 113 143 114 144 114 144 115 145 116 146 117 147 118 148 119 149 172 202 203 113 143 114 144 114 144 115 145 146 176 117 147 117 147 118 148 119 149 119 149 119 149	/	20			50			80		110			140			170			
3 23 53 83 113 143 173 203 4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176 206 7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 88 118 148 178 208 9 29 59 89 119 149 179 209	1							81		111			141			171			201
4 24 54 84 114 144 174 204 5 25 55 85 115 145 175 205 6 26 56 86 116 146 176 206 7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 88 118 148 178 208 9 29 59 89 119 149 179 209										112			142						202
5 25 6 26 7 27 8 28 9 29 55 85 115 145 116 146 117 147 117 147 118 148 119 149 179 209	3							83]	113			143			173			203
6 26 7 27 8 28 9 29 59 89 116 146 117 147 147 177 118 148 149 179 208 119 149 179 209								84		114			144			174			204
7 27 8 28 9 29 59 89 117 147 148 178 149 179 209								85		115			145	Ì		175			205
7 27 57 87 117 147 177 207 8 28 58 88 118 148 178 208 9 29 59 89 119 149 179 209	6-							86		 116			146			176	-		206
9 29 59 89 119 149 179 209	7	27			57			87		117				İ		177			207
	8	28			58			88		118			148			178			208
					59			89		 119			149	i		179			
	10	30			60	l		90		120			150			180			210